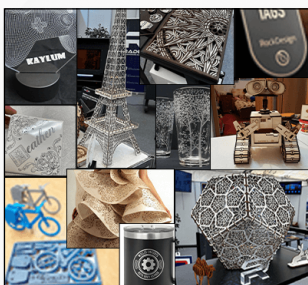


CO₂ LASER

RK-6040-PRO



BIZNIS IDEJA

CO₂ laseri su odlična prilika za pokretanje novog ili proširenje već postojećeg poslovanja zahvaljujući mnogobrojnim materijalima prilikom izrade i upotrebi u raznim industrijama i projektima.



KOMPLETNA OPREMA

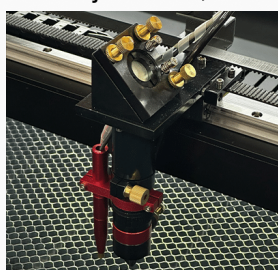
Za razliku od standardnih CO₂ lasera, RADEK laseri su opremljeni na maksimalnom nivou opremom kao što su industrijski čiler za hlađenje, pokretna motorizovana platforma (Z osa), automatski fokus, crvena tačka za pozicioniranje, honeycomb (sače), moćan kompresor i ventilator sa fleksibilnim crevom.

Jedno od vrhunskih dostignuća tehnologije su CO₂ laseri, koji se odlikuju superiornim kvalitetom u obradi različitih materijala. Zahvaljujući sigurnosti u radu i veoma niskim troškovima održavanja, CO₂ laseri pozitivno utiču na ekonomsku stranu poslovanja. Laserski zrak uz pomoć ogledala i sočiva efikasno prenosi i fokusira snop za uspešno graviranje i sečenje različitih materijala kao što su drvo, medijapan, šperplastika, lesonit, pleksiglas, koža, karton, guma, mermer, ogledalo, obojeni metali i drugo. Široko ih koriste različite industrije kao što su industrijska proizvodnja, mala i velika preduzeća, zanatlje, industrija ambalaže, štamparska industrija, industrija prerade kože, industrija odeće, automobilска industrija, muzički instrumenti, arhitektura, proizvodnja etiketa, medicinska industrija i mnoge druge.



INDUSTRIJSKI ČILER

Industrijski čiler ima funkciju hlađenja tečnosti koja se zagreva tokom rada lasera. Konstantno održava temperaturu tečnosti i omogućava zaštitu i nesmetan rad sa laserom.



LINEARNI SISTEM

Visoko precizne linearne vodice garantuju stabilno i glatko kretanje u radu.



INDUSTRIJSKI KONTROLER

Industrijski kontroler RUIDA 6445 sa mnogobrojnim opcijama i velikim displejom.



VRATA

Na laseru se nalaze vrata koja omogućavaju pozicioniranje materijala većih dimenzija od radne površine lasera.



OPCIONO

Rotaciona osa za graviranje cilindričnih proizvoda.

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Radna površina X ose i Y ose | 600x400mm |
| Radna površina Z ose | 250mm |
| Snaga lasera | 80W / 100W |
| Brzina graviranja | 1-1000mm/s |
| Brzina sečenja | 1-500mm/s |
| Pozicioniranje | Automatski fokus + crvena tačka |
| Hlađenje | Industrijski čiler CW5000 |
| Radni sto | Pokretna platforma sa Honeycomb |
| Linearne vodice | 15mm (X osa i Y osa) |
| Motor za kretanje | Step motor 57 |
| Softver | Rdworks |
| Kontroler | Ruida 6445 |
| Kompresor za vazduh | Uključen |
| Ventilacija | 550W |
| Debljina sečenja | 1-20mm (u zavisnosti od materijala) |
| Tačnost pozicioniranja | ≤0.01mm |
| Rotaciona osa | Opciono |
| Dimenzije mašine | 1200x780x980mm |
| Dimenzije pakovanja | 1370x900x850mm |
| Težina | 128kg |



CO₂ BOCA

Visokokvalitetna CO₂ boca snage 80W kojom možete da obrađujete materijale debljine do 20mm, opcionalno se može postaviti boca sa 100w snage. Boce su renomiranog brenda EFR koji je na tržištu već duži niz godina i predstavlja brend sa zagarantovanim kvalitetom, izdržljivošću i maksimalnim efektom u sečenju i graviraju.